

TERMOCOPPIA TIPO K A PENETRAZIONE mod. PK81M

Idonea per misure a penetrazione in ambito alimentare.

Completa di impugnatura ergonomica plastica con uscita cavo laterale.

Caratteristiche tecniche:

Campo di misura: $-60^{\circ}\text{C} \div +250^{\circ}\text{C}$

Sensore: termocoppia tipo K

Lunghezza stelo: 130mm

Ø stelo: 3,3mm

Tipologia cavo: liscio

Lunghezza cavo: 1mt

Materiale cavo: PVC

Connettore: maschio miniaturizzato

